

VOYAGE DU COMTE JACQUES DE ROHAN-CHABOT DANS L'AFRIQUE ÉQUATORIALE PORTUGAISE. — DESCRIPTION DE NOUVELLES ESPÈCES DE LÉPIDOPTÈRES (COSSIDÆ, ARBELIDÆ),

PAR M. FD. LE CERF.

[3^e NOTE ⁽¹⁾.]

Azygophleps atriplaga nov. sp.

♀ — Ailes supérieures gris ardoisé un peu éclairci sur le disque et lavé de roussâtre pâle dans l'extrémité de la cellule; elles sont traversées par une réticulation noire, espacée et irrégulière entre laquelle se trouvent des taches grisâtres, grossièrement disposées en deux lignes obliques transversales: une médiane formée de trois taches étendues de 1^b à 5, l'autre subterminale allant de l'angle interne à la nervure 6. Une large macule noire, coupée carrément vers l'extérieur, couvre la base jusqu'au tiers de la côte et descend jusqu'à la nervure radiale en formant une large pointe sur la nervure 1^o; une seconde tache noire rectangulaire marque la côte au-dessus de l'extrémité de la cellule.

Ailes inférieures un peu plus grises que les supérieures, éclaircies sur le champ anal, avec une réticulation moins marquée mais plus serrée et plus régulière, arrêtée sur la nervure 1^o.

En dessous, les supérieures sont un peu plus obscures, largement teintées de roussâtre; la réticulation du dessous paraît par transparence ainsi que les taches foncées, sauf la macule basilaire qui manque complètement; la tache costale supra-cellulaire est assez nette, précédée de deux et suivie de trois points noirs espacés. Les inférieures ont la réticulation plus nette, surtout à la côte sous laquelle une ombre grisâtre court le long du bord supérieur de la cellule. Franges des deux paires gris clair, coupées de noirâtre à l'extrémité des nervures.

Tête et corps gris ardoisé, mêlés d'écailles et de poils noir brunâtre, avec une large bande de cette couleur en arrière du collier, sur le thorax et la base des ptérygodes; dessous un peu plus clair. Palpes noir brunâtre;

⁽¹⁾ Cf. *Bulletin du Muséum*, p. 343 (1914); *ibid.*, p. 498 (1918).

antennes à tige gris ardoisé clair et pectination brun noirâtre; pattes concolores, à tarses noir brunâtre.

Envergure : 66 millimètres.

Type : 1 ♀, Rivière Kuando, frontière Sud-Est Angola-Rhodesia, 11 novembre 1913, ex. C^o J. de Rohan-Chabot, Coll. Muséum de Paris.

Salagena mirabilis nov. sp.

♀ — Ailes supérieures à fond blanc grisâtre luisant un peu plus foncé vers la base de la côte et au bord interne, teintées de jaune roussâtre terne sous la cellule un peu au delà de la base et au bord externe. Elles portent des séries de points inégaux placés entre les nervures et disposés en huit rangées transversales, groupées en deux séries de quatre convergentes vers le bord interne et s'écartant dans la région médiane de l'aile.

Les quatre premières s'étendent verticalement du bord interne à la nervure cubitale; les autres montent obliquement vers la côte en s'atténuant graduellement. Chacun des points qui les compose est constitué par des écailles dressées jaune d'ocre, mêlées en proportion variable d'écailles plus larges en forme d'éventail et à sommet courbé, bleu d'acier brillant qui prédominent sur les points compris entre le bord interne, la nervure cubitale et la nervure 2. Un très gros point, formé uniquement de ces écailles, marque le sommet de la cellule, à l'intérieur de laquelle se trouvent quelques petites taches jaunâtres diffuses, et la côte est aussi tachetée de huit à neuf points gris jaunâtre, faiblement mélangés de bleu d'acier.

Dessous blanc sale, lavé de gris roussâtre, laissant transparaître légèrement les lignes de points du dessus, et avec les nervures teintées de jaunâtre pâle. Franges à moitié proximale jaune ocracé terne, grisâtres extérieurement, et coupées de noirâtre à l'extrémité des nervures en dessus, plus pâles en dessous.

Ailes inférieures gris fuligineux roussâtre, éclaircies au bord abdominal et bordées d'une fine ligne marginale blanc grisâtre. Dessous comme aux supérieures. Franges gris ocracé sombre avec la base et le sommet plus clairs.

Tête entièrement blanche; antennes à houppe basale et tige blanches, pectination jaune roussâtre; collier hérissé, jaune fauve mêlé de bleu d'acier; thorax jaune ocracé pâle mêlé également de bleu d'acier antérieurement; ptérygodes concolores avec deux taches rousses et bleu d'acier; quelques écailles de cette couleur forment en outre deux très petites taches latérales au niveau de l'insertion des ailes inférieures. Métathorax gris ocracé pâle, muni d'une touffe médiane volumineuse et bilobée d'écailles bleu d'acier. Abdomen blanc sale lavé de grisâtre, portant une crête dorsale formée de touffes d'écailles dressées jaune d'ocre sur les cinq premiers tergites, et dont la première est fortement mêlée d'écailles bleu d'acier; bord

du sixième tergite gris noirâtre. Touffe anale longue, bilobée, blanche à la base, grise latéralement et surtout composée d'écailles bleu d'acier et jaune fauve. En dessous, le corps est blanc, lavé de gris fuligineux sur les côtés du thorax et le long des pleuræ.

Pattes blanches avec de longs poils gris en dessus, et une petite tache bleu d'acier sur la face externe du premier article des tarsi antérieurs et médians.

Envergure : 46 millimètres.

Type : 1 ♀, Rivière Kuando, frontière Sud-Est Angola-Rhodesia, 17 novembre 1913, ex. C^{te} J. de Rohan-Chabot, Coll. Muséum de Paris.